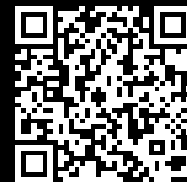


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.070

**Boční kryty podstavce, pro systém
podstavce VX, nerez ocel**

Stát: 14.4.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.070 - Boční kryty podstavce, pro systém podstavce VX, nerez ocel nové provedení

Boční kryty podstavce z nerezové oceli se používají na hloubku skříně pro uzavření systému podstavce na bocích.



Funkce

Obj. číslo	VX 8660.070
Materiál	Nerez ocel 1.4301 (AISI 304)
Povrch	Jemně zbrošený povrch, zrnitost 400
Rozsah dodávky	Včetně upevňovacího materiálu
Poznámka	Komponenty 1. generace systému podstavců nelze kombinovat s komponenty 2. generace systému podstavců
Rozměry	Výška: 100 mm
Vhodné pro	Typ skříně: VX VX SE TS PC Hloubka: = 400 mm
Type rating podle UL 50E	Typ 1 Type 3R Type 4 Type 4X Typ 12
Balení	2 ks
Netto hmotnost	1,31 kg
Brutto hmotnost	1,651 kg

Funkce

Číslo celní sazby	94039910
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Popis výrobku	VX kryt podstavce, boční, V: 100 mm, pro H: 400 mm, nerezová ocel, 1.4301

Schválení

Schválení	UL + C-UL - FTFA
-----------	------------------